lı	ndex	of	Clair	ns

A		-1 41-
AD	plication/Contro	ON IC

Lindsay M. Maguire

Reexamination LEFFLER, SCOTT T.

Applicant(s)/Patent under

10/647,099

Art Unit

Examiner

3634

Rejected Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Non-Elected N

Appeal Α 0 Objected

Restricted

Interference

]		- 1		
Cla	im				_[Date				\Box
Final	Original	9/1/06								
	1 2 3 4 5 6 7 8	44444								
	2	1								
	თ	-								
	4	1								
	5	1								
	6	1								
	7	1								
	8	1	_							
	9	1								
	10	<u> -</u>								Ш
	11	-			_					
	12	-								Ш
	10 11 12 13 14 15 16 17 18	-	Ш	_	<u> </u>			Ш		Ш
	14	-			_					Ш
	15	-				·				Щ
	16	-	Ш							Ш
	17	Ξ								Ш
	18	-				L.				Ш
	19	<u> </u>			Ш	L_				Щ
	20	-				_	ļ			Щ
	21	_	_				_		_	\square
	22	_		_	<u> </u>	_				Щ
	23	<u> </u>		_	<u> </u>				<u> </u>	Щ
	24	_	-	_	ļ_	ļ				Н
	20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31	1		_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	Н
	26	⊢		_	<u> </u>	-		⊢	H	\vdash
	21	-	_	_	_	-	_	-	┢	Н
	20	-	-	_	\vdash	⊢		-	-	$\vdash\vdash$
	29		-	_	\vdash	┝		┝		\vdash
	31	-			-	├─			-	Н
	32	-	-		\vdash	\vdash		⊢	-	Н
	32	-	\vdash	\vdash	├-	\vdash	-	 	\vdash	H
-	34	\vdash	\vdash	 			 	\vdash	\vdash	H
	32 33 34 35	┢	-	\vdash	\vdash	-	\vdash	-	 	\vdash
	36	-			\vdash	 	 	-	\vdash	H
	36 37	-		H	H		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
	38	 		\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	H
	39	1	 	\vdash	 	\vdash		 	 	H
	40	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	Н
	41	1		Т	 	\vdash		<u> </u>		П
	42			Г		\vdash				П
	43	Г							Г	П
	44		Г		Г	I^-	Γ	Γ		П
	45			Γ	Π			Г		П
	46	\vdash	<u> </u>		Г	\Box	Γ_	Г		П
	47		Г							
	48									
	49	Π							Г	
	50	T	$\overline{}$		Г	_	Г		Г	П

Cla	Date									
 	Original									
Final	igi									
"	ŏ									
<u> </u>			_	_		_	_	_	_	
<u></u>	51 52			\Box						
	52									
	53			_						
	54									
	54 55		Г							
	56		Г							
	57		Т		_			_		
_	58	_	┢	_		\vdash	\vdash			
—	59		-	\vdash	_	_	_	-		
-	60	_	-	┝	_	-	\vdash	-	\vdash	
<u> </u>	60	_	<u> </u>		-	-	┝	_	<u> </u>	_
	61	<u> </u>	├	├—	\vdash	<u> </u>	\vdash		\vdash	\vdash
	62	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	H
	63	L	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>		\vdash	
L	64		<u></u>			<u> </u>	L.	_	<u> </u>	$oxed{oxed}$
	65	L	L	_						
	66									
	67									
	68									
	69						_		\vdash	П
	70			一				\vdash	-	
	70 71	\vdash	_	-			_	_	Г	
\vdash	72	┢	-	_	┢	-		-	\vdash	\vdash
-	73	\vdash	-	╢	-		\vdash		-	-
	74	\vdash	\vdash	-	-		-	-		
	73 74 75	┢	\vdash	-				-	-	
-	76		-	├	\vdash	_	-			
-	76 77	├	┝	┝	-	\vdash			-	
-	78		-	├	⊢	\vdash	-		-	_
<u> </u>	70		⊢	├		\vdash	-	_	-	-
	79	<u> </u>	┡	 		\vdash		_	<u> </u>	
	80	<u> </u>	_			<u> </u>			_	<u> </u>
	81	_	_	<u> </u>		_			<u> </u>	L
	82		_	L	匚	<u>_</u>	<u> </u>		_	L
	83	<u>. </u>					L		<u> </u>	
	84			L						
	85			L	L	L^{-}	L	L	L	L
	86		Π	Γ		Ι.				
	87	<u> </u>		I						
	88	Γ		Г	_	Γ			Г	
	89		Г	Г	\vdash				Г	Г
	90	\vdash	1	Г	\vdash	\vdash		Г	_	Т
	91	\vdash	 	\vdash		\Box	Т	_	T	
	92	\vdash		<u> </u>	-		\vdash	_	T	\vdash
\vdash	93	\vdash	 	\vdash	┢	 	 	\vdash	_	\vdash
1	94	\vdash	\vdash	 	-	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
-	95	-	-	 	 	\vdash	 	-	 	\vdash
-	96	\vdash	1	1-	\vdash	┢	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
\vdash	97	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 .	 	\vdash	\vdash
	98	-	-	-	-	\vdash	-	├	⊢	\vdash
\vdash	99		-	\vdash	-		-	\vdash	 	-
<u> </u>	100	\vdash	-	⊢	 -	-	\vdash	⊢	⊢	\vdash
L	1100	L_	Ц_		<u> </u>	Ц_		<u> </u>	<u> </u>	Ц_

Claim		Date									
										П	
a	Original										
Final	Ē										
_	Ō										
	101				-	_	-		\vdash	\dashv	
	101 102	\vdash		-	_	\vdash	\vdash	_		\dashv	
	102	_		-	\vdash	_	\vdash			\dashv	
	103 104 105				\vdash	_	H	_	_	Н	
	104			⊢	\vdash		-	_	 		
	105	-		_			-	L		\vdash	
	106	-		_	<u> </u>		-	H	\vdash	$\vdash \vdash$	
	107			_	_	_	-		\vdash	Н	
	106 107 108 109		_	<u> </u>	_	-	_	-	_	$\vdash \dashv$	
	109	_		<u> </u>			_	ļ	_	\sqcup	
	1110			<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	_		
	111	_		<u> </u>		L		<u> </u>		Ш	
	112	$oxed{oxed}$		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>			Щ	
	111 112 113	L_			_	L.,	L_	<u> </u>	_	Щ	
	114	\Box	<u> </u>	L_	匚	Ш	<u>L</u>	L_	L		
	115									Ш	
	114 115 116				L						
	117										
	117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131			Γ	Γ						
	119				Г						
	120						Г				
	121				Γ						
	122										
	123		Г								
	124		Г				П				
	125			Γ							
	126										
	127										
	128										
	129										
	130										
_	131					Г			Π		
	132			Г			Γ	Г			
	133		Г								
	133 134										
	135										
	136 137				Π						
	137				П		Γ	Г	П	\Box	
	138 139				Г		Γ	Γ	Г	П	
	139	Π			П	Γ	Г	Г	Π	П	
	140				Π	Г					
	141										
	142	T	I^-	П	Π	Γ	Π			П	
	143		Γ	T	П	Г					
	144	Г		Г		Г			Г	П	
	145	Г		T	Г	Г					
	146	Г	I^-	Π	\Box	Г	Ī	Γ		П	
	147	Г		Г	Г		Π	Π		П	
	148	T	Т	Т	Ι_	Г		Г	П	П	
<u> </u>	149	Г	T		T	Г	Г	Π	Г	П	
	150	 	<u> </u>	1	Т	Г			\vdash	П	
	· · • •								٠		